

TAPS STANDARD - UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER/CRANE LASER 9", BLACK

[Accesorios de tiro](#) > [Linterna y Accesorios](#) > [Accesorios para linterna](#)

TAPS (Interruptor de Presión Aumentada Táctico) de TNVC y Unity Tactical es un sistema completo de mando y control de un solo punto para toda la electrónica montada en armas. Proporciona un control de perfil bajo y de doble dispositivo para luces y láseres. TAPS permite colocar los accesorios del arma en la ubicación óptima mientras ofrece un único punto de activación a elección del operador. En lugar de tener que colocar tanto la luz como el láser donde se pueden activar directamente, o de tener que encontrar lugares para múltiples almohadillas de presión remotas mientras se asegura cables sueltos, TAPS coloca literalmente el control al alcance de los dedos del operador en un solo paquete fácil de usar. TAPS se monta directamente en cualquier riel estándar de la industria, incluyendo M1913 Picatinny, KEYMOD y M-LOK. No se necesitan adaptadores de riel de terceros, lo que mantiene el arma más ligera y estilizada. Cuenta con dos botones integrados y dos cables para accesorios. TAPS viene estándar con un cable para luces Surefire y un cable para láser MIL-Standard / Crane que se adapta a láseres de estándar NATO de Insight Technology, Steiner, B.E. Meyers y otros. Se pueden solicitar configuraciones personalizadas para contratos (se aplican mínimos). TAPS es impermeable hasta 1 metro durante 30 minutos cuando se instala correctamente en un riel y cuenta con botones más duraderos que muchos interruptores de presión competidores en el mercado. Su carcasa endurecida mantendrá a TAPS resistente a las exigencias del campo de batalla. TAPS representa un cambio revolucionario en la forma en que se operan los dispositivos electrónicos montados en armas. Ningún otro producto ofrece este nivel de personalización, mando o control en manos del operador. Es la estación de control más de perfil bajo, más segura y más duradera en el mercado. Bienvenido al Campo de Batalla Moderno. Modo(s): Solo Momentáneo Peso: 2.25oz con hardware Impermeable: 1 metro durante 30 minutos



Atributos

- Nombre: [UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER/CRANE LASER 9", BLACK](#)
- Fabricante: [UNITY TACTICAL](#)
- N.º de producto: 100043388
- N.º fabr.: TAPS-II9B
- Color: Black
- Peso de entrega: 0.059kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 127mm
- Longitud de envío: 165mm
- UPC: 859114006854

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para TAPS STANDARD UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER/CRANE LASER 9", BLACK](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para TAPS STANDARD UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER/CRANE LASER 9", BLACK

Introducción

Gracias por elegir el TAPS STANDARD UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER/CRANE LASER 9", BLACK. Este dispositivo está diseñado para proporcionar un control eficiente y seguro de las luces y láseres montados en armas. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor, sigue las instrucciones y pautas de seguridad que se detallan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para su uso.
- Verifica regularmente el estado del dispositivo y sus componentes para asegurarte de que no haya daños.
- Si el producto presenta signos de daño o mal funcionamiento, deja de usarlo de inmediato y consulta a un profesional.
- No uses el dispositivo en condiciones extremas que puedan comprometer su integridad, como ambientes húmedos o polvorientos sin la debida protección.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Utiliza el TAPS solo para el propósito para el cual fue diseñado, es decir, como un interruptor para luces y láseres montados en armas.
- **Activación:** Asegúrate de que el dispositivo esté correctamente montado y conectado antes de intentar activarlo.
- **Manejo:** Siempre manipula el dispositivo con cuidado. Evita presionar los botones con fuerza excesiva.
- **Condiciones Ambientales:** El TAPS es impermeable hasta 1 metro durante 30 minutos. No lo expongas a condiciones que excedan estas especificaciones.
- **Mantenimiento:** Limpia el dispositivo con un paño seco y suave. No utilices productos químicos agresivos que puedan dañar el material.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. Montaje:

- Coloca el TAPS en un riel estándar de la industria (M1913 Picatinny, KEYMOD o MLOK).
- Asegúrate de que el dispositivo esté firmemente fijado.

2. Conexión de Accesorios:

- Conecta el cable de luz Surefire y el cable de láser MILStandard / Crane según las instrucciones del fabricante del accesorio.
- Verifica que las conexiones sean seguras y que no haya cables sueltos.

Uso

1. Activación:

- Utiliza los botones integrados para activar la luz o el láser.
- Asegúrate de que el dispositivo esté en modo "Solo Momentáneo" para un control preciso.

2. Control:

- Mantén el control del dispositivo al alcance de tus dedos para facilitar su uso durante situaciones tácticas.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el TAPS alcance el final de su vida útil, asegúrate de desecharlo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos electrónicos.
- No arrojes el dispositivo en la basura común. Busca centros de reciclaje autorizados para la eliminación de productos electrónicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para más información sobre el uso seguro y efectivo del TAPS, consulta el manual del usuario o contacta al fabricante. Asegúrate de tener a mano el número de serie del producto y cualquier otra información relevante al realizar consultas.

Recuerda que la seguridad es tu responsabilidad. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo del TAPS STANDARD UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER/CRANE LASER 9", BLACK.

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es